



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 652]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अप्रैल 23, 2009/वैशाख 3, 1931

No. 652]

NEW DELHI, THURSDAY, APRIL 23, 2009/VAISAKHA 3, 1931

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 अप्रैल, 2009

का.आ. 1006(अ).—यतः, मै. सी सी सी एल इन्फ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड, जो तमिलनाडु राज्य में पूर्णतः निजी संगठन है ने तमिलनाडु राज्य में वडक्कुकाराचेरी तथा थिम्मराजपुरम ग्राम, तुतीकोरिन जिले में खाद्य प्रसंस्करण क्षेत्र हेतु एक क्षेत्र विशिष्ट विशेष आर्थिक जोन की स्थापना हेतु विशेष आर्थिक जोन अधिनियम, 2005 (2005 का 28), (जिसे एतदपश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 के अंतर्गत प्रस्ताव किया है;

और, यतः, केन्द्र सरकार इस बात से संतुष्ट है कि उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (8) के अंतर्गत अपेक्षाओं तथा अन्य संबंधित अपेक्षाओं को पूरा कर लिया गया है और उसने तमिलनाडु राज्य में वडक्कुकाराचेरी तथा थिम्मराजपुरम ग्राम, तुतीकोरिन जिले में खाद्य प्रसंस्करण क्षेत्र हेतु उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (10) के अंतर्गत दिनांक 26 जुलाई, 2007 को अनुमोदन पत्र प्रदान कर दिया है;

अतः, अब, विशेष आर्थिक जोन अधिनियम, 2005 की धारा 4 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए और विशेष आर्थिक जोन नियम, 2006 के नियम 8 के अनुसरण में केन्द्र सरकार, एतद्वारा, तमिलनाडु राज्य में वडक्कुकाराचेरी तथा थिम्मराजपुरम ग्राम, तुतीकोरिन जिले में खाद्य प्रसंस्करण क्षेत्र में निम्नलिखित क्षेत्र को एक विशेष आर्थिक जोन के रूप में अधिसूचित करती है जिसमें निम्नलिखित तालिका में उल्लिखित ब्लॉक संख्या और क्षेत्र शामिल है, अर्थात् :—

तालिका

क्र. सं.	ग्राम का नाम	खसरा संख्या	क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	थिम्मराजपुरम	1/1	1.425
2.	थिम्मराजपुरम	1/2	2.935
3.	थिम्मराजपुरम	3/1	0.72
4.	थिम्मराजपुरम	3/2	0.74
5.	थिम्मराजपुरम	3/3	1.065
6.	थिम्मराजपुरम	3/4	0.495
7.	थिम्मराजपुरम	3/5ए	0.80
8.	थिम्मराजपुरम	3/5बी	0.805
9.	थिम्मराजपुरम	6/1ए	0.76
10.	थिम्मराजपुरम	6/1बी	0.76
11.	थिम्मराजपुरम	6/1सी	0.76
12.	थिम्मराजपुरम	6/2	1.295
13.	थिम्मराजपुरम	7/1	0.94
14.	थिम्मराजपुरम	7/2	0.92
15.	थिम्मराजपुरम	8/2	0.315
16.	थिम्मराजपुरम	8/3ए	1.005
17.	थिम्मराजपुरम	8/3बी	0.70

18	थिम्मराजपुरम	9/4ए	1.005
19	थिम्मराजपुरम	9/4बी	0.33
20	थिम्मराजपुरम	9/5	1.53
21	थिम्मराजपुरम	9/6	1.305
22	थिम्मराजपुरम	10-1	1.265
23	थिम्मराजपुरम	10/3बी	0.40
24	थिम्मराजपुरम	12-1	0.715
25	थिम्मराजपुरम	12-2	0.54
26	थिम्मराजपुरम	12-3	0.46
27	थिम्मराजपुरम	15/1	0.775
28	थिम्मराजपुरम	24/1ए	0.92
29	थिम्मराजपुरम	24/1बी	0.92
30	थिम्मराजपुरम	24/1सी	0.805
31	थिम्मराजपुरम	24/1डी	0.36
32	थिम्मराजपुरम	24/1ई	0.36
33	थिम्मराजपुरम	24/1एफ	0.36
34	थिम्मराजपुरम	24/2ए	0.60
35	थिम्मराजपुरम	24/2बी	1.08
36	थिम्मराजपुरम	24/2सी	0.48
37	थिम्मराजपुरम	25/1ए	0.52
38	थिम्मराजपुरम	25/1बी	0.51
39	थिम्मराजपुरम	25/2	1.165
40	थिम्मराजपुरम	25/3ए	0.75
41	थिम्मराजपुरम	25/3बी	1.28
42	थिम्मराजपुरम	25/3सी	0.74
43	थिम्मराजपुरम	28/1	0.915
44	वडक्कुकाराचेरी	1/2	0.715
45	वडक्कुकाराचेरी	2/1ए	0.385
46	वडक्कुकाराचेरी	4/1ए	0.51
47	वडक्कुकाराचेरी	4/2	0.35
48	वडक्कुकाराचेरी	4/3ए	0.125
49	वडक्कुकाराचेरी	4/3सी	0.065
50	वडक्कुकाराचेरी	4/4ए	0.495
51	वडक्कुकाराचेरी	4/4बी	0.155
52	वडक्कुकाराचेरी	5/1ए	0.41
53	वडक्कुकाराचेरी	5/1बी	0.525
54	वडक्कुकाराचेरी	5/2ए	0.065
55	वडक्कुकाराचेरी	5/2बी	0.065
56	वडक्कुकाराचेरी	5/3ए	0.255
57	वडक्कुकाराचेरी	5/3बी	0.13
58	वडक्कुकाराचेरी	5/4	0.39
59	वडक्कुकाराचेरी	5/5	0.865
60	वडक्कुकाराचेरी	6/1	0.085

61	वडक्कुकाराचेरी	6/2	0.145
62	वडक्कुकाराचेरी	6/3	0.145
63	वडक्कुकाराचेरी	6/4	0.15
64	वडक्कुकाराचेरी	6/5	0.59
65	वडक्कुकाराचेरी	7/1	0.16
66	वडक्कुकाराचेरी	7/2ए	0.48
67	वडक्कुकाराचेरी	7/2बी	0.97
68	वडक्कुकाराचेरी	8/2A(पाट)	0.74
69	वडक्कुकाराचेरी	9/2	0.385
70	वडक्कुकाराचेरी	9/3	0.43
71	वडक्कुकाराचेरी	9/4	0.43
72	वडक्कुकाराचेरी	9/5	0.02
73	वडक्कुकाराचेरी	10/2	0.44
74	वडक्कुकाराचेरी	10/3(पाट)	0.02
75	वडक्कुकाराचेरी	11/1	0.555
76	वडक्कुकाराचेरी	11/2	0.525
77	वडक्कुकाराचेरी	11/3	1.08
78	वडक्कुकाराचेरी	11/4	0.025
79	वडक्कुकाराचेरी	12/1	0.14
80	वडक्कुकाराचेरी	12/2सी	1.19
81	वडक्कुकाराचेरी	13/1ए	0.33
82	वडक्कुकाराचेरी	13/1बी	0.285
83	वडक्कुकाराचेरी	13/1सी	0.33
84	वडक्कुकाराचेरी	13/1डी	0.33
85	वडक्कुकाराचेरी	13/2	0.655
86	वडक्कुकाराचेरी	14/3	0.275
87	वडक्कुकाराचेरी	14/6	0.14
88	वडक्कुकाराचेरी	15/1ए	0.435
89	वडक्कुकाराचेरी	15/1बी	0.67
90	वडक्कुकाराचेरी	15/2	0.115
91	वडक्कुकाराचेरी	18/2	0.185
92	वडक्कुकाराचेरी	18/3	0.395
93	वडक्कुकाराचेरी	18/4	0.115
94	वडक्कुकाराचेरी	18/5	0.135
95	वडक्कुकाराचेरी	18/6	0.485
96	वडक्कुकाराचेरी	18/7	0.685
97	वडक्कुकाराचेरी	19/1बी	0.275
98	वडक्कुकाराचेरी	19/1सी	0.275
99	वडक्कुकाराचेरी	19/2बी2	0.215
100	वडक्कुकाराचेरी	19/2सी1	0.97
101	वडक्कुकाराचेरी	19/2सी2	0.165
102	वडक्कुकाराचेरी	25/1	0.79
103	वडक्कुकाराचेरी	25/2	0.36

104	वडक्कुकाराचेरी	25/3	0.57
105	वडक्कुकाराचेरी	25/4	0.15
106	वडक्कुकाराचेरी	29/1ए	0.67
107	वडक्कुकाराचेरी	29/1बी	0.69
108	वडक्कुकाराचेरी	29/2	0.515
109	वडक्कुकाराचेरी	30	1.61
110	वडक्कुकाराचेरी	31/1	0.74
111	वडक्कुकाराचेरी	31/2	1.315
112	वडक्कुकाराचेरी	32/1	0.33
113	वडक्कुकाराचेरी	32/2	0.33
114	वडक्कुकाराचेरी	32/3	0.695
115	वडक्कुकाराचेरी	32/4	0.53
116	वडक्कुकाराचेरी	41/2बी	1.07
117	वडक्कुकाराचेरी	42/2	1.585
118	वडक्कुकाराचेरी	43/1बी	0.82
119	वडक्कुकाराचेरी	43/3	0.565
120	वडक्कुकाराचेरी	44/2	0.41
121	वडक्कुकाराचेरी	44/3बी	0.555
122	वडक्कुकाराचेरी	44/4	0.82
123	वडक्कुकाराचेरी	45/2	0.14
124	वडक्कुकाराचेरी	46/1	0.465
125	वडक्कुकाराचेरी	47	1.115
126	वडक्कुकाराचेरी	51/2	0.375
127	वडक्कुकाराचेरी	52/2	0.15
128	वडक्कुकाराचेरी	57/1	1.415
129	वडक्कुकाराचेरी	57/2	0.02
130	वडक्कुकाराचेरी	58/1	1.16
131	वडक्कुकाराचेरी	58/2	0.02
132	वडक्कुकाराचेरी	59/1	0.21
133	वडक्कुकाराचेरी	59/2	2.225
134	वडक्कुकाराचेरी	62/1ए1(पार्ट)	0.03
135	वडक्कुकाराचेरी	62/1ए2	0.44
136	वडक्कुकाराचेरी	62/1ए3	0.44
137	वडक्कुकाराचेरी	62/1बी2	0.835
138	वडक्कुकाराचेरी	63/1	0.245
139	वडक्कुकाराचेरी	63/3(पार्ट)	0.04
140	वडक्कुकाराचेरी	63/5	0.24
141	वडक्कुकाराचेरी	63/6	0.025
142	वडक्कुकाराचेरी	63/7	0.26
143	वडक्कुकाराचेरी	63/8	0.265
144	वडक्कुकाराचेरी	64/2	0.24
145	वडक्कुकाराचेरी	64/3	0.21

147	वडक्कुकाराचेरी	64/5	0.21
148	वडक्कुकाराचेरी	65/1बी	0.015
149	वडक्कुकाराचेरी	65/1सी	0.005
150	वडक्कुकाराचेरी	65/1डी	0.005
151	वडक्कुकाराचेरी	65/2ए	0.46
152	वडक्कुकाराचेरी	65/2बी	0.485
153	वडक्कुकाराचेरी	66/1	1.165
154	वडक्कुकाराचेरी	66/2	0.08
155	वडक्कुकाराचेरी	67	1.36
156	वडक्कुकाराचेरी	68/1	1.635
157	वडक्कुकाराचेरी	68/2ए	0.28
158	वडक्कुकाराचेरी	68/2बी1	0.015
159	वडक्कुकाराचेरी	68/2बी2	0.27
160	वडक्कुकाराचेरी	68/2बी3	0.275
161	वडक्कुकाराचेरी	69/1ए	0.13
162	वडक्कुकाराचेरी	69/1बी	0.72
163	वडक्कुकाराचेरी	69/2ए	0.105
164	वडक्कुकाराचेरी	69/2बी	0.02
165	वडक्कुकाराचेरी	69/2सी	0.68
166	वडक्कुकाराचेरी	69/2डी	0.70
167	वडक्कुकाराचेरी	70/1	0.08
168	वडक्कुकाराचेरी	70/2	0.21
169	वडक्कुकाराचेरी	70/3	0.195
170	वडक्कुकाराचेरी	70/4	0.225
171	वडक्कुकाराचेरी	70/5(पार्ट)	0.66
172	वडक्कुकाराचेरी	71/1ए1	0.065
173	वडक्कुकाराचेरी	71/1ए2	0.095
174	वडक्कुकाराचेरी	71/1बी2	0.145
175	वडक्कुकाराचेरी	71/2ए1	0.53
176	वडक्कुकाराचेरी	71/2ए2	0.035
177	वडक्कुकाराचेरी	71/2बी1	0.535
178	वडक्कुकाराचेरी	71/2बी2	0.03
179	वडक्कुकाराचेरी	71/2सी1	0.545
180	वडक्कुकाराचेरी	71/2सी2	0.025
181	वडक्कुकाराचेरी	72/1	0.86
182	वडक्कुकाराचेरी	72/2	0.85
183	वडक्कुकाराचेरी	73/1	0.67
184	वडक्कुकाराचेरी	73/2ए	0.605
185	वडक्कुकाराचेरी	73/2बी	0.07
186	वडक्कुकाराचेरी	74/1ए	0.955
187	वडक्कुकाराचेरी	74/1बी	0.04
188	वडक्कुकाराचेरी	74/2ए	0.885
189	वडक्कुकाराचेरी	74/2बी	0.03

190	वडक्कुकाराचेरी	75/1ए	0.03
191	वडक्कुकाराचेरी	75/1बी	0.14
192	वडक्कुकाराचेरी	75/2ए	0.09
193	वडक्कुकाराचेरी	75/2बी	0.67
194	वडक्कुकाराचेरी	75/2सी	0.695
195	वडक्कुकाराचेरी	76/1ए1	0.06
196	वडक्कुकाराचेरी	76/1ए2	0.47
197	वडक्कुकाराचेरी	76/1ए3	0.48
198	वडक्कुकाराचेरी	76/1ए4	0.355
199	वडक्कुकाराचेरी	76/1बी	0.075
200	वडक्कुकाराचेरी	76/2ए	0.06
201	वडक्कुकाराचेरी	76/2बी	1.065
202	वडक्कुकाराचेरी	76/2सी	0.015
203	वडक्कुकाराचेरी	77/1	0.095
204	वडक्कुकाराचेरी	77/2	0.785
205	वडक्कुकाराचेरी	78/1ए	0.045
206	वडक्कुकाराचेरी	78/1बी	1.415
207	वडक्कुकाराचेरी	78/2बी	0.025
208	वडक्कुकाराचेरी	78/2सी	0.615
209	वडक्कुकाराचेरी	79/2	0.75
210	वडक्कुकाराचेरी	79/3	0.645
211	वडक्कुकाराचेरी	80/1	0.50
212	वडक्कुकाराचेरी	80/2	0.345
213	वडक्कुकाराचेरी	80/3	0.975
214	वडक्कुकाराचेरी	81/2(पाट)	1.77
215	वडक्कुकाराचेरी	83/1ए	0.17
216	वडक्कुकाराचेरी	83/1बी	0.17
217	वडक्कुकाराचेरी	83/2बी	0.095
218	वडक्कुकाराचेरी	84/1	1.00
219	वडक्कुकाराचेरी	84/2	0.20
220	वडक्कुकाराचेरी	85/1ए	0.74
221	वडक्कुकाराचेरी	85/1बी	0.28
222	वडक्कुकाराचेरी	85/2ए	0.08
223	वडक्कुकाराचेरी	85/2बी	0.115
224	वडक्कुकाराचेरी	85/3ए	0.055
225	वडक्कुकाराचेरी	85/3बी	0.735
226	वडक्कुकाराचेरी	103	1.135
227	वडक्कुकाराचेरी	104/1	1.275

228	वडक्कुकाराचेरी	104/2	0.525
229	वडक्कुकाराचेरी	105/2	0.415
		कुल	119.145

[फा. सं. 2/589/2006-एसईजेड]

भारती एस. सिहाग, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

NOTIFICATION

New Delhi, the 23rd April, 2009

S.O. 1006(E).—Whereas M/s. CCCL Infrastructure Limited, a fully Private Organization in the State of Tamil Nadu, has proposed under section 3 of the Special Economic Zones Act, 2005 (28 of 2005), (hereinafter referred to as the said Act), to set up a sector specific Special Economic Zone for Food Processing sector at Vadakkukaracheri and Thimmarajapuram villages, Tuticorin District in the State of Tamil Nadu;

And, whereas, the Central Government is satisfied that requirements under sub-section (8) of section 3 of the said Act, and other related requirements are fulfilled and it has granted letter of approval under sub-section (10) of section 3 of the said Act for development, operation and maintenance of the sector specific Special Economic Zone for Food Processing sector at Vadakkukaracheri and Thimmarajapuram villages, Tuticorin District in the State of Tamil Nadu on the 26th day of July, 2007;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 4 of the Special Economic Zones Act, 2005 and in pursuance of rule 8 of the Special Economic Zones Rules, 2006, the Central Government hereby notifies the following area at Vadakkukaracheri and Thimmarajapuram villages, Tuticorin District in the State of Tamil Nadu, comprising of the survey numbers and the respective area in hectares given in the table below, as a Special Economic Zone, namely: -

TABLE

Serial number	Name of Village	Khasra number	Area in hectares
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Thimmarajapuram	1/1	1.425
2	Thimmarajapuram	1/2	2.935
3	Thimmarajapuram	3/1	0.72
4	Thimmarajapuram	3/2	0.74
5	Thimmarajapuram	3/3	1.065
6	Thimmarajapuram	3/4	0.495
7	Thimmarajapuram	3/5A	0.80
8	Thimmarajapuram	3/5B	0.805

9	Thimmarajapuram	6/1A	0.76
10	Thimmarajapuram	6/1B	0.76
11	Thimmarajapuram	6/1C	0.76
12	Thimmarajapuram	6/2	1.295
13	Thimmarajapuram	7/1	0.94
14	Thimmarajapuram	7/2	0.92
15	Thimmarajapuram	8-2	0.315
16	Thimmarajapuram	8/3A	1.005
17	Thimmarajapuram	8/3B	0.70
18	Thimmarajapuram	9/4A	1.005
19	Thimmarajapuram	9/4B	0.33
20	Thimmarajapuram	9/5	1.53
21	Thimmarajapuram	9/6	1.305
22	Thimmarajapuram	10-1	1.265
23	Thimmarajapuram	10/3B	0.40
24	Thimmarajapuram	12-1	0.715
25	Thimmarajapuram	12-2	0.54
26	Thimmarajapuram	12-3	0.46
27	Thimmarajapuram	15/1	0.775
28	Thimmarajapuram	24/1A	0.92
29	Thimmarajapuram	24/1B	0.92
30	Thimmarajapuram	24/1C	0.805
31	Thimmarajapuram	24/1D	0.36
32	Thimmarajapuram	24/1E	0.36
33	Thimmarajapuram	24/1F	0.36
34	Thimmarajapuram	24/2A	0.60
35	Thimmarajapuram	24/2B	1.08
36	Thimmarajapuram	24/2C	0.48
37	Thimmarajapuram	25/1A	0.52
38	Thimmarajapuram	25/1B	0.51
39	Thimmarajapuram	25/2	1.165
40	Thimmarajapuram	25/3A	0.75
41	Thimmarajapuram	25/3B	1.28
42	Thimmarajapuram	25/3C	0.74
43	Thimmarajapuram	28/1	0.915
44	Vadakkukaracherry	1/2	0.715
45	Vadakkukaracherry	2/1A	0.385
46	Vadakkukaracherry	4/1A	0.51
47	Vadakkukaracherry	4/2	0.35
48	Vadakkukaracherry	4/3A	0.125
49	Vadakkukaracherry	4/3C	0.065
50	Vadakkukaracherry	4/4A	0.495

51	Vadakkukaracherry	4/4B	0.155
52	Vadakkukaracherry	5/1A	0.41
53	Vadakkukaracherry	5/1B	0.525
54	Vadakkukaracherry	5/2A	0.065
55	Vadakkukaracherry	5/2B	0.065
56	Vadakkukaracherry	5/3A	0.255
57	Vadakkukaracherry	5/3B	0.13
58	Vadakkukaracherry	5/4	0.39
59	Vadakkukaracherry	5/5	0.865
60	Vadakkukaracherry	6/1	0.085
61	Vadakkukaracherry	6/2	0.145
62	Vadakkukaracherry	6/3	0.145
63	Vadakkukaracherry	6/4	0.15
64	Vadakkukaracherry	6/5	0.59
65	Vadakkukaracherry	7/1	0.16
66	Vadakkukaracherry	7/2A	0.48
67	Vadakkukaracherry	7/2B	0.97
68	Vadakkukaracherry	8/2A(Part)	0.74
69	Vadakkukaracherry	9/2	0.385
70	Vadakkukaracherry	9/3	0.43
71	Vadakkukaracherry	9/4	0.43
72	Vadakkukaracherry	9/5	0.02
73	Vadakkukaracherry	10/2	0.44
74	Vadakkukaracherry	10/3(Part)	0.02
75	Vadakkukaracherry	11/1	0.555
76	Vadakkukaracherry	11/2	0.525
77	Vadakkukaracherry	11/3	1.08
78	Vadakkukaracherry	11/4	0.025
79	Vadakkukaracherry	12/1	0.14
80	Vadakkukaracherry	12/2C	1.19
81	Vadakkukaracherry	13/1A	0.33
82	Vadakkukaracherry	13/1B	0.285
83	Vadakkukaracherry	13/1C	0.33
84	Vadakkukaracherry	13/1D	0.33
85	Vadakkukaracherry	13/2	0.655
86	Vadakkukaracherry	14/3	0.275
87	Vadakkukaracherry	14/6	0.14
88	Vadakkukaracherry	15/1A	0.435
89	Vadakkukaracherry	15/1B	0.67
90	Vadakkukaracherry	15/2	0.115
91	Vadakkukaracherry	18/2	0.185
92	Vadakkukaracherry	18/3	0.395

93	Vadakkukaracherry	18/4	0.115
94	Vadakkukaracherry	18/5	0.135
95	Vadakkukaracherry	18/6	0.485
96	Vadakkukaracherry	18/7	0.685
97	Vadakkukaracherry	19/1B	0.275
98	Vadakkukaracherry	19/1C	0.275
99	Vadakkukaracherry	19/2B2	0.215
100	Vadakkukaracherry	19/2C1	0.07
101	Vadakkukaracherry	19/2C2	0.165
102	Vadakkukaracherry	25/1	0.79
103	Vadakkukaracherry	25/2	0.36
104	Vadakkukaracherry	25/3	0.57
105	Vadakkukaracherry	25/4	0.15
106	Vadakkukaracherry	29/1A	0.67
107	Vadakkukaracherry	29/1B	0.69
108	Vadakkukaracherry	29/2	0.515
109	Vadakkukaracherry	30	1.61
110	Vadakkukaracherry	31/1	0.74
111	Vadakkukaracherry	31/2	1.315
112	Vadakkukaracherry	32/1	0.33
113	Vadakkukaracherry	32/2	0.33
114	Vadakkukaracherry	32/3	0.695
115	Vadakkukaracherry	32/4	0.53
116	Vadakkukaracherry	41/2B	1.07
117	Vadakkukaracherry	42/2	1.585
118	Vadakkukaracherry	43/1B	0.82
119	Vadakkukaracherry	43/3	0.565
120	Vadakkukaracherry	44/2	0.41
121	Vadakkukaracherry	44/3B	0.555
122	Vadakkukaracherry	44/4	0.82
123	Vadakkukaracherry	45/2	0.14
124	Vadakkukaracherry	46/1	0.465
125	Vadakkukaracherry	47	1.115
126	Vadakkukaracherry	51/2	0.375
127	Vadakkukaracherry	52/2	0.15
128	Vadakkukaracherry	57/1	1.415
129	Vadakkukaracherry	57/2	0.02
130	Vadakkukaracherry	58/1	1.16
131	Vadakkukaracherry	58/2	0.02
132	Vadakkukaracherry	59/1	0.21
133	Vadakkukaracherry	59/2	2.225
134	Vadakkukaracherry	62/1A1(Part)	0.03

135	Vadakkukaracherry	62/1A2	0.44
136	Vadakkukaracherry	62/1A3	0.44
137	Vadakkukaracherry	62/1B2	0.835
138	Vadakkukaracherry	63/1	0.245
139	Vadakkukaracherry	63/3(Part)	0.04
140	Vadakkukaracherry	63/5	0.24
141	Vadakkukaracherry	63/6	0.025
142	Vadakkukaracherry	63/7	0.26
143	Vadakkukaracherry	63/8	0.265
144	Vadakkukaracherry	64/2	0.24
145	Vadakkukaracherry	64/3	0.21
146	Vadakkukaracherry	64/4	0.04
147	Vadakkukaracherry	64/5	0.21
148	Vadakkukaracherry	65/1B	0.015
149	Vadakkukaracherry	65/1C	0.005
150	Vadakkukaracherry	65/1D	0.005
151	Vadakkukaracherry	65/2A	0.46
152	Vadakkukaracherry	65/2B	0.485
153	Vadakkukaracherry	66/1	1.165
154	Vadakkukaracherry	66/2	0.08
155	Vadakkukaracherry	67	1.36
156	Vadakkukaracherry	68/1	1.635
157	Vadakkukaracherry	68/2A	0.28
158	Vadakkukaracherry	68/2B1	0.015
159	Vadakkukaracherry	68/2B2	0.27
160	Vadakkukaracherry	68/2B3	0.275
161	Vadakkukaracherry	69/1A	0.13
162	Vadakkukaracherry	69/1B	0.72
163	Vadakkukaracherry	69/2A	0.105
164	Vadakkukaracherry	69/2B	0.02
165	Vadakkukaracherry	69/2C	0.68
166	Vadakkukaracherry	69/2D	0.70
167	Vadakkukaracherry	70/1	0.08
168	Vadakkukaracherry	70/2	0.21
169	Vadakkukaracherry	70/3	0.195
170	Vadakkukaracherry	70/4	0.225
171	Vadakkukaracherry	70/5(Part)	0.66
172	Vadakkukaracherry	71/1A1	0.065
173	Vadakkukaracherry	71/1A2	0.095
174	Vadakkukaracherry	71/1B2	0.145
175	Vadakkukaracherry	71/2A1	0.53
176	Vadakkukaracherry	71/2A2	0.035

177	Vadakkukaracherry	71/2B1	0.535
178	Vadakkukaracherry	71/2B2	0.03
179	Vadakkukaracherry	71/2C1	0.545
180	Vadakkukaracherry	71/2C2	0.025
181	Vadakkukaracherry	72/1	0.86
182	Vadakkukaracherry	72/2	0.85
183	Vadakkukaracherry	73/1	0.67
184	Vadakkukaracherry	73/2A	0.605
185	Vadakkukaracherry	73/2B	0.07
186	Vadakkukaracherry	74/1A	0.955
187	Vadakkukaracherry	74/1B	0.04
188	Vadakkukaracherry	74/2A	0.885
189	Vadakkukaracherry	74/2B	0.03
190	Vadakkukaracherry	75/1A	0.03
191	Vadakkukaracherry	75/1B	0.14
192	Vadakkukaracherry	75/2A	0.09
193	Vadakkukaracherry	75/2B	0.67
194	Vadakkukaracherry	75/2C	0.695
195	Vadakkukaracherry	76/1A1	0.06
196	Vadakkukaracherry	76/1A2	0.47
197	Vadakkukaracherry	76/1A3	0.48
198	Vadakkukaracherry	76/1A4	0.355
199	Vadakkukaracherry	76/1B	0.075
200	Vadakkukaracherry	76/2A	0.06
201	Vadakkukaracherry	76/2B	1.065
202	Vadakkukaracherry	76/2C	0.015
203	Vadakkukaracherry	77/1	0.095
204	Vadakkukaracherry	77/2	0.785
205	Vadakkukaracherry	78/1A	0.045
206	Vadakkukaracherry	78/1B	1.415
207	Vadakkukaracherry	78/2B	0.025
208	Vadakkukaracherry	78/2C	0.615
209	Vadakkukaracherry	79/2	0.75
210	Vadakkukaracherry	79/3	0.645
211	Vadakkukaracherry	80/1	0.50
212	Vadakkukaracherry	80/2	0.345
213	Vadakkukaracherry	80/3	0.975
214	Vadakkukaracherry	81/2(Part)	1.77
215	Vadakkukaracherry	83/1A	0.17
216	Vadakkukaracherry	83/1B	0.17
217	Vadakkukaracherry	83/2B	0.095
218	Vadakkukaracherry	84/1	1.00

219	Vadakkukaracherry	84/2	0.20
220	Vadakkukaracherry	85/1A	0.74
221	Vadakkukaracherry	85/1B	0.28
222	Vadakkukaracherry	85/2A	0.08
223	Vadakkukaracherry	85/2B	0.115
224	Vadakkukaracherry	85/3A	0.055
225	Vadakkukaracherry	85/3B	0.735
226	Vadakkukaracherry	103	1.135
227	Vadakkukaracherry	104/1	1.275
228	Vadakkukaracherry	104/2	0.525
229	Vadakkukaracherry	105/2	0.415
		Total	119.145

[F.No.2/589/2006-SEZ]

BHARATHI S. SIHAG, Jt. Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 अप्रैल, 2009

का.आ. 1007(अ).— विशेष आर्थिक जोन अधिनियम, 2005 (2005 का 28) की धारा 13 की उपधारा (1) और (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय सरकार एतद्वारा उक्त अधिनियम की धारा 4 के प्रयोजनार्थ मै0 सी सी सी एल इन्फ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड, जो तमिलनाडु राज्य में पूर्णतः निजी संगठन है, ने तमिलनाडु राज्य में वडक्कुकाराचेरी तथा थिम्मराजपुरम ग्राम तुतीकोरिन जिले में खाद्य प्रसंस्करण क्षेत्र हेतु विशेष आर्थिक जोन के लिए एक समिति, जिसे अनुमोदन समिति कहा जाएगा, गठित करती है, जिसके सदस्य निम्नानुसार हैं, अर्थात:-

1	सीपूज विशेष आर्थिक जोन के विकास आयुक्त	अध्यक्ष, पदेन
2	निदेशक अथवा उप सचिव, भारत सरकार, वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय, वाणिज्य विभाग या उनका नामिती जिसका स्तर अवर सचिव, भारत सरकार से कम न हो	सदस्य, पदेन
3	संयुक्त विदेश व्यापार महानिदेशक, भोपाल	सदस्य, पदेन
4	विशेष आर्थिक जोन पर भू-भागीय क्षेत्राधिकार रखने वाले सीमाशुल्क आयुक्त या केन्द्रीय उत्पाद शुल्क आयुक्त अथवा उनका नामिती जिनका स्तर संयुक्त आयुक्त से कम नहीं हो	सदस्य, पदेन
5	विशेष आर्थिक जोन पर भू-भागीय क्षेत्राधिकार रखने वाले आयकर आयुक्त अथवा उनका नामिती जिनका स्तर संयुक्त आयुक्त से कम न हो	सदस्य, पदेन
6	निदेशक (बैंकिंग), वित्त मंत्रालय, बैंकिंग प्रभाग, भारत सरकार	सदस्य, पदेन
7	निदेशक, तमिलनाडु इंडस्ट्रियल गाइडेंस एंड एक्सपोर्ट प्रमोशन ब्यूरो, तमिलनाडु सरकार	सदस्य पदेन
8	सचिव (उद्योग), तमिलनाडु सरकार	सदस्य पदेन
	मै0 सी सी सी एल इन्फ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड (विकासकर्ता) का प्रतिनिधि	विशेष आमंत्रिती

2. विशेष आर्थिक जोन के विकास आयुक्त की अनुपस्थिति में उनका प्रतिनिधित्व वह अधिकारी करेगा जिसका स्तर संयुक्त विकास आयुक्त से कम नहीं होगा।

[फा. सं. 2/589/2006-एसईजेड]

भारती एस. सिहाग, संयुक्त सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 23rd April, 2009

S.O. 1007(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 13 of the Special Economic Zones Act, 2005 (28 of 2005), the Central Government hereby constitutes a Committee to be called the Approval Committee for Special Economic Zone for Food Processing sector at villages Vadakkukaracheri and Thinmarajapuram, District Tuticorin in the state of Tamil Nadu to be developed by M/s CCCL Infrastructure Limited, for the purposes of section 14 of the said Act consisting of the following Chairperson and Members, namely: -

1.	Development Commissioner of the Special Economic Zone	Chairperson. ex-officio
2.	Director or Deputy Secretary to the Government of India, Ministry of Commerce and Industry. Department of Commerce or his nominee not below the rank of Under Secretary to the Government of India	Member, ex-officio
3.	Zonal Joint Director General of Foreign Trade, Chennai	Member, ex-officio
4.	Commissioner of Customs or Central Excise having territorial jurisdiction over the Special Economic Zone or his nominee not below the rank of Joint Commissioner	Member, ex-officio
5.	Commissioner of Income Tax, having territorial jurisdiction over the Special Economic Zone or his nominee not below the rank of Joint Commissioner	Member, ex-officio
6.	Director (Banking) in the Ministry of Finance, Banking Division, Government of India	Member, ex-officio
7.	Director, Tamil Nadu Industrial Guidance and Export Promotion Bureau, Government of Tamil Nadu	Member, ex-officio
8.	Secretary (Industries), Government of Tamil Nadu	Member, ex-officio
9.	Representative of M/s CCCL Infrastructure Limited (Developer)	Special Invitee

[F. No. 2/589/2006-SEZ]

BHARATHI S. SIHAG, Jt. Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 अप्रैल, 2009

का.आ. 1008(अ).—विशेष आर्थिक जोन अधिनियम, 2005 (2005 का 28) की धारा 53 की उप धारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्र सरकार एतद्वारा दिनांक 23 अप्रैल, 2009 को उस तारीख के रूप में नियत करती है जिस तारीख से मै0 सी सी सी एल इन्फ्रास्ट्रक्चर लिमिटेड ने तमिलनाडु राज्य में वडक्कुकाराचेरी तथा थिम्मराजपुरम ग्राम, तुतीकोरिन जिले में खाद्य प्रसंस्करण क्षेत्र के विकास हेतु प्रस्तावित विशेष आर्थिक जोन को सीमाशुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 7 के अंतर्गत अंतर्देशीय कंटेनर डिपो माना जाएगा ।

[फा. सं. 2/589/2006-एसईजेड]
भारती एस. सिहाग, संयुक्त सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 23rd April, 2009

S.O. 1008(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 53 of the Special Economic Zones Act, 2005 (28 of 2005), the Central Government hereby appoints the '23rd' day of 'April, 2009 as the date from which the Food Processing sector specific Special Economic Zone at villages Vadakkukaracheri and Thimmarajapuram, District Tuticorin in the state of Tamil Nadu to be developed by M/s CCCL Infrastructure Limited shall be deemed to be Inland Container Depot under section 7 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962).

[F.No. 2/589/2006-SEZ]
BHARATHI S. SIHAG, Jt. Secy.